



MASTER PL-T cu 4 pini

MASTER PL-T 42W/827/4P 1CT

MASTER PL-T este o lampă fluorescentă eficientă, compactă, utilizată în mod tipic în corpuri de iluminat cu distribuție inferioară pentru aplicații din magazine, industria hotelieră și birouri care necesită niveluri de iluminat mai mari. Tehnologia originală cu legătură transversală brevetată Philips garantează funcționarea optimă în aplicație, permițând un flux luminos și o eficiență mai mari decât ale tehnologiei de curbare. Varianta cu 4 pini este proiectată pentru funcționare cu balast electronic și este furnizată cu o bază de lampă de tip cuplare/decuplare.

Catalog de date

• caracteristici generale

Soclu	GX24q-4
Informații soclu-bază	4P
Viață la 10% căderi, preîncălz	8000 hr
Life to 10% fail	4500 hr
Nonpreh EL, 3h	
Viață la 50% căderi	13000 hr
Preheat EL	
Viață la 50% căderi Instant EL	7000 hr
Marcaj rezistență impact minge	99 %
Cablu	98 %
Accesorii montaj plafon fals	97 %
Circuit	90 %
Masă Netă Produs	60 %

• caract. tehnice iluminat

Cod culoare	827 [CCT of 2700K]
Indice de redare a culorii	82 Ra8
Culoare	Alb incandescent
Temperatură culoare	2700 K
Flux luminos EL 25°C, nominal	3050 Lm
Flux luminos EL 25°C, nominal	3200 Lm
Wattaj sistem	74 (min) Lm/W
LLMF HF 2000h nominal	92 %
LLMF HF 4000h nominal	88 %
LLMF HF 6000h nominal	86 %

LLMF HF 8000h nominal	84 %
LLMF HF 12000h nominal	81 %
Temperatură design	28 C
Chromacitate coordonata X	455 -
Chromacitate coordonata Y	417 -

• caracteristici electrice

Putere lampă	42 W
Putere lampă EL 25°C, nominală	41.0 W
Putere lampă EL 25°C, nominală	42 W
Tensiune lampă EL 25°C	125 V
Curent lampă EL 25°C	0.320 A
Reglarea intensității luminoase	Da

• caracteristici de mediu

LLMF HF 8000h Nominal	A
Conținut mercur (Hg)	1.4 mg
Consum energetic kWh/1000h	45 kWh

• condiții măsurare

Curent calibrare	0.320 A
------------------	---------



MASTER PL-T cu 4 pini

Tensiune nominală generator HF	270 V
Rezistor	420 ohm

• dimensiuni produs

Față soclu la față soclu A	120.7 (max) mm
Flux luminos Lampă LED-mode	145.0 (max) mm
Lungime totală C	160.7 (max) mm
Diametru D	41.0 (max) mm

• Informatii produs

Cod comanda	560025 70
Cod produs	871150056002570

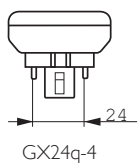
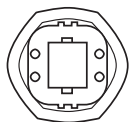
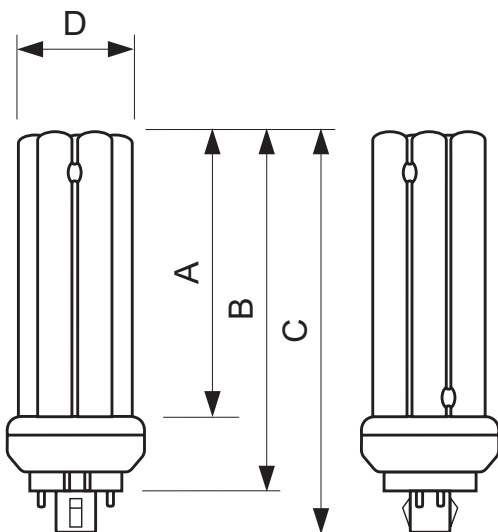
Denumire produs	MASTER PL-T 42W/827/4P 1CT
Produs - Denumire comanda	MASTER PL-T 42W/827/4P 1CT/5X10CC
Bucati per pachet	1
Configuratie Impachetare	5X10CC
Pachete per box	50
Cod de bare per produs (EAN1)	8711500560025
Cod de bare per pachet (EAN2)	8711500560032
Cod de bare per box (EAN3)	8711500272195
Cod logistic - 12NC	927914882771
Cod ILCOS	FSMH-42/27/1B-L/P-GX24q=4
Masa neta per bucata	83.000 gr

Warnings and safety

- Caracteristicile tehnice și electrice ale luminii lămpii sunt influențate de condițiile de funcționare, cum ar fi temperatura ambientală a lămpii și poziția de funcționare, precum și de echipamentul de control de înaltă frecvență utilizat
- Durata de viață a lămpii este redusă de comutarea frecventă și de situațiile în care electrozii nu sunt bine preîncălziți

- Este foarte improbabil ca o lampă care se sparge să vă afecteze în vreun fel sănătatea. Dacă o lampă se sparge, aerisiți încăperea timp de 30 de minute și eliminați bucățile de lampă, preferabil cu mănuși. Puneți bucățile de lampă într-o pungă din plastic sigilată și predați punga la unitățile locale de colectare a deșeurilor în vederea reciclării. Nu folosiți un aspirator.

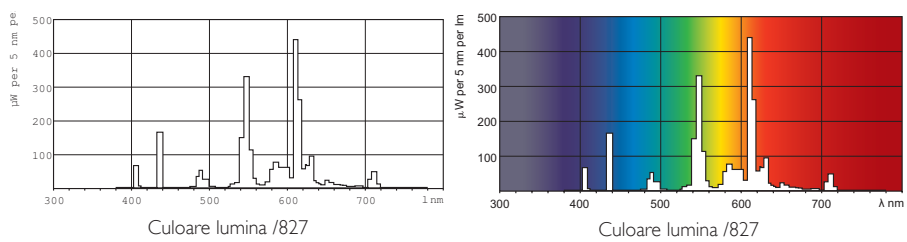
Cote



MASTER PL-T 42W/827/4P 1CT

Product	A (Max)	B (Max)	C (Max)	D (Max)
PL-T 42W/827/4P M	120.7	145.0	160.7	41.0

Date fotometrice



© 2015 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi schimbate fără notificare. Informațiile constituie proprietatea Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)

www.philips.com/lighting

2015, August 19
Informație ce poate fi modificată